

Partecipazione e Iscrizione

La partecipazione al Corso è prevista per un numero limitato di Dirigenti Medici, Biologi, Chimici e Tecnici di Laboratorio Biomedico. Le iscrizioni saranno vincolate alla priorità di arrivo delle domande alla Segreteria Organizzativa.

Quota di iscrizione

Dirigenti Medici, Biologi, Chimici	€ 80 (+ iva)
Tecnici di Laboratorio Biomedico	€ 40 (+ iva)

Crediti ECM

Per tutte le categorie professionali cui il Corso si rivolge, ovvero Medici, Biologi, Chimici e Tecnici di Laboratorio Biomedico, è stato richiesto l'accreditamento ECM (Educazione Continua in Medicina - Programma Nazionale per la formazione continua degli operatori della Sanità). La Commissione Nazionale per la Formazione Continua in Medicina, ai sensi del decreto del Ministero della Sanità del 27-12-2001, ha accolto le domande di accreditamento riservandosi di comunicare il numero dei crediti assegnato. Il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla effettiva partecipazione all'intero programma formativo, alla verifica dell'apprendimento ed alla corrispondenza tra professione del partecipante e professione cui l'evento è destinato. Ai partecipanti sarà rilasciato un certificato di partecipazione valido per l'inserimento nel curriculum formativo.

Sede del Corso

Hotel Domina Palace

Via Lombardi, 13 - 70122 Bari • Tel. +39 080 5216551 • Fax +39 080 5211499

Segreteria Scientifica

Dr. Antonio De Santis
U.O.C. Laboratorio di Analisi Cliniche e Microbiologiche
P.O. San Paolo - Bari
Tel. 080.5843259 • Fax 080.5843216
labodex@fastwebnet.it

Dr. Stefano Angelo Santini
U.O. Laboratorio di Analisi Cliniche
IRCCS - Ospedale Casa del Sollievo della Sofferenza
San Giovanni Rotondo (Foggia)
Tel. 0882.410291
s.santini@operapadrepio.it

Dr. Franco Maglione
Laboratorio Analisi
Ospedale di Venosa
Tel. 0972.39231
francesco.maglione@rete.basilicata.it

Dr. Eustachio Vitullo
Laboratorio Analisi
Ospedale "Madonna delle Grazie" -
Matera
Tel. 0835. 253420
asl4.eustachiovitullo@rete.basilicata.it

Segreteria Organizzativa

MDM
CONGRESS

MDM Congress srl

Via Andrea da Bari, 129 - 70122 Bari
Tel. 080.5218500 • Fax 080.5234333
e-mail: info@mdmcongress.it
www.mdmcongress.it

Per il supporto organizzativo si ringrazia

Abbott, Beckman, Biorad, Dasit, Dia Sorin, Ortho Clinical Diagnostic, Phadia, Roche Diagnostics, Siemens, Teknolab, Tosoh

Ragusa Grafica Moderna - Bari



Con il patrocinio di



SIBioC (Società Italiana di Biochimica Clinica)
SIMEL (Società Italiana di Medicina di Laboratorio)
AIPaC (Associazione Italiana di Patologia Clinica)
IRCCS De Bellis - Castellana Grotte (BA)
IRCCS Casa Sollievo della Sofferenza - San Giovanni Rotondo (FG)

2° Convegno ELAS Sud Italia Marcatori della Malattia Diabetica, Funzionalità del Corticosurrene, Patologia Ipofisaria



Bari - 26 marzo 2010

Hotel Domina Palace



E.C.M.

Educazione Continua in Medicina

PROGRAMMA NAZIONALE PER LA FORMAZIONE CONTINUA DEGLI OPERATORI DELLA SANITÀ

Relatori e Moderatori

Aroasio Emiliano

Dipartimento di Patologia Clinica
Ospedale San Luigi Gonzaga
Università degli Studi di Torino – Orbassano

Correale Mario

Laboratorio di Patologia Clinica
IRCCS “De Bellis” – Castellana Grotte (Ba)

De Santis Antonio

Laboratorio Analisi Cliniche e Microbiologiche
P.O. “San Paolo” – Bari

Di Serio Francesca

Laboratorio di Patologia Clinica Policlinico Bari

Dotti Claudio

Laboratorio Analisi Cliniche e Endocrinologiche –
Azienda Ospedaliera ASMN di Reggio Emilia

Fumarulo Ruggiero

Istituto di Patologia Clinica
Università degli Studi di Bari

Fortunato Antonio

Laboratorio di Chimica Clinica ed Ematologia
Ospedale San Bortolo – ULSS 6 Veneto Vicenza

Giorgino Francesco

Clinica Endocrinologica
Università degli Studi di Bari

Laviola Luigi

Clinica Endocrinologica
Università degli Studi di Bari

Lobreglio Gian Battista

Laboratorio Analisi Cliniche e Microbiologiche –
Ospedale “Panico” Tricase (Le)

Maglione Franco

Laboratorio Analisi Cliniche e Microbiologiche
Ospedale di Venosa (Pz)

Migliardi Marco

S.C. Laboratorio Analisi
A.O. Ordine Mauriziano – Torino

Mongelli Sergio

Medicina Interna – P.O. “San Paolo” – Bari

Ottomano Cosimo

Laboratorio Analisi Ospedali Riuniti – Bergamo

Picerno Antonio

Laboratorio Analisi Ospedale “San Carlo” – Potenza

Santini Stefano Angelo

U.O. Laboratorio di Analisi Cliniche
IRCCS – Casa del Sollievo della Sofferenza –
San Giovanni Rotondo (Fg)

Trevisan Roberto

Endocrinologia Ospedali Riuniti – Bergamo

Vignati Giulio

U.O.S. Centro Malattie Endocrine e Metaboliche
Ospedale “G. Fornaroli” – Magenta (Mi)

Vinci Emanuele

Direttore Sanitario ASL BR

Vitullo Eustachio

Laboratorio Analisi
Ospedale “Madonna delle Grazie” – Matera

Zucchelli Gian Carlo

Istituto di Fisiologia Clinica CNR – Pisa

Presidente del Corso

Mario Correale

Laboratorio di Patologia Clinica
IRCCS “De Bellis” – Castellana Grotte (BA)

Responsabili del Corso

Antonio De Santis

U.O.C. Laboratorio di Analisi Cliniche
e Microbiologiche
P.O. “San Paolo” – Bari

Stefano Angelo Santini

U.O. Laboratorio di Analisi Cliniche
IRCCS – Casa del Sollievo della Sofferenza –
San Giovanni Rotondo (Fg)

Obiettivi del Corso

Il corso di aggiornamento in Patologia Clinica si propone, nelle sue tre sessioni scientifiche, di approfondire alcuni temi specialistici del Laboratorio Clinico che siano connotati da un particolare impegno dal punto di vista clinico e analitico. Nello specifico i temi oggetto di approfondimento sono **I Marcatori della Malattia Diabetica, la Funzionalità del Corticosurrene e la Diagnostica degli Ipo e Iperpituitarismi**. Ciascun degli argomenti indicati sarà oggetto di attenta esposizione e valutazione da parte di rela-

tori esperti nel campo specifico, in un obiettivo condiviso di ricerca delle migliori linee guida Cliniche e di Laboratorio da utilizzare nella gestione di queste patologie endocrinologiche. Gli argomenti proposti sono apparentemente diversi fra loro per le rispettive caratteristiche anatomiche cliniche, ma nel corso troveranno un comune denominatore nella ricerca delle migliori procedure analitiche in grado di fornire risultati di laboratorio di qualità e affidabili per il loro utilizzo clinico.

Programma Scientifico

8.30 – 9.00	Iscrizione dei partecipanti al corso Saluto delle Autorità
ore 9.00 – 11.30	Introduzione al corso G. C. Zucchelli, M. Correale
9.00 – 9.30	1ª sessione Marcatori biochimici e ormonali nella valutazione della malattia diabetica Moderatori: G.C. Zucchelli, E. Vinci
9.30 – 10.00	Overview sul controllo endocrino della glicemia e malattia diabetica F. Giorgino
10.00 – 10.30	Diagnostica di Laboratorio del diabete di tipo 1 e 2 ... quasi un'intervista fra clinico e medico di laboratorio C. Ottomano, R. Trevisan
10.30 – 11.00	Ruolo del dosaggio degli autoanticorpi nella malattia diabetica L. Laviola
11.00 – 11.30	Appropriatezza dei sistemi decentrati nel controllo della glicemia: POCT vs Core-Lab F. Di Serio
11.30 – 12.00	Break
ore 11.30 – 13.30	2ª sessione Aspetti clinici e di Laboratorio nella diagnostica della patologia del Corticosurrene Moderatori: A. Fortunato, A. De Santis
12.00 – 12.30	Fisiopatologia del corticosurrene S. Mongelli
12.30 – 13.00	Ruolo del dosaggio dell'Aldosterone nella valutazione dell'ipertensione arteriosa G.B. Lobreglio
13.00 – 13.30	Dosaggio del cortisolo sierico, urinario e salivare: problematiche analitiche e interpretative M. Migliardi
13.30 – 15.00	L'ACTH nella diagnostica di Laboratorio del Corticosurrene E. Aroasio
ore 15.00 – 17.30	Lunch
15.00 – 15.30	3ª sessione La diagnostica di Laboratorio della Patologia Ipo-fisaria Moderatori: C. Dotti, A. Picerno
15.30 – 16.00	Fisiopatologia dell'Ipo-fisi R. Fumarulo
16.00 – 16.30	Automazione e standardizzazione nel dosaggio delle gonadotropine G. Vignati
16.30 – 17.00	Problematiche analitiche nel dosaggio del GH A. Fortunato
17.00 – 17.30	Problematiche analitiche nel dosaggio della Prolattina: macroprolattina e ... non solo S.A. Santini
	Fine lavori e compilazione del questionario ECM di valutazione del corso